Index of Claims

App	licatio	n/Con	trol	No.
-----	---------	-------	------	-----

10/733,221

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAMILTON ET AL.

1

Examiner

Art Unit

Alexis Boateng

2838

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				J		L	
		0-42								
Cla	ım	Date								
l	<u>ज</u>	١.,	ŀ		l					
Final	Original	9/6/05				1				
iE ,	١	8			l	i	ŀ	ł		ΙÌ
			L		L			L	匚	Ш
	1	1	L_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	L	Ш
	2	1	L	<u></u>					L	Ш
	3	1				乚	<u> </u>	<u> </u>	_	
	4	1	_	$oxed{oxed}$	_				L	Ш
	5	1			L			L		
	1 2 3 4 5 6 7	1	_		L	L	L	L	_	
		1			ᆫ	_	<u> </u>	_		
	8	1			L	L	L	<u> </u>	L	Ш
	9	1		L	<u> </u>	L			$oxed{oxed}$	Ш
	10	1			_	Ш	<u>_</u>	L	_	Ш
	11	1						_	_	Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	ファファファファファファファファファファファファファ		<u> </u>		<u> </u>	_		_	Ш
	13	1		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u></u>		_		
	14	1					<u> </u>	L	_	
	15	1						L.	L	
	16	1					L	_		Ш
	17	1						_		Ш
	18	1								Ш
	19	1								Ш
	20	1								Ш
	21	1		<u> </u>		_	L			Ш
	22	1				L	L			Ш
	23	1								
$oxed{oxed}$	24 25 26 27 28 29 30 31	1				_	L	<u>_</u>	_	Ш
<u> </u>	25	1	_			L		$oxed{oxed}$	Ш	Ц
	26	1			_	_	_	匚		Ш
	27	1		•	_	_		_		Ш
	28	1			_	<u> </u>		L		Ш
	29	1			_	_	_	<u> </u>		
	30				_	L.	L.	_		Ш
	31	L			_	_	_			Ш
	32 33						_			
	33	Щ		Ш	_	<u> </u>	<u> </u>			Ц
$oxed{oxed}$	34	Ш		Ш		_	<u> </u>		Ш	Ш
\perp	35 36 37	Ш		L.	lacksquare	<u> </u>	_	igspace		Ш
	36	Ш		Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
igsquare	37		_	<u> </u>	Ь	<u> </u>	_	_		Ш
	38	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ц
igsqcut	39	Ш		إحا	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
Щ	40	\vdash		_	L.	_	_		Ш	Ц
$\vdash \vdash \vdash$	41	Ш		\vdash	Ш	<u> </u>	_	\vdash	Ш	Щ
\vdash	42	Ш		\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	\sqcup
$\vdash \vdash$	43	Ш			Ш	<u> </u>		\vdash		\dashv
<u> </u>	44	Щ		\vdash	\vdash	<u> </u>	_	\vdash		\square
$\vdash \vdash$	45	Ш	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	Щ	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	46	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Щ
	47	Ш		L.		_	<u> </u>	Ш		\sqcup
\square	48	Щ				L.	L_	Ш		\Box
$\sqcup \sqcup$	49	Ш			_	<u> </u>		Ш	Ш	Щ
لــــا	50	-				L				

Cla	aim	_				<u> </u>				
Cla	11111	Date								
-	Original							1		
Final	<u>:</u>	ı		Ι.	l	1				
"	ŏ			1		l				
-	51	-	-	├		┢	┢	⊢	╁	⊢
	51 52 53	_	⊢	┢	├	⊢	⊢	┢	┢	⊢
	52	-	_	├	-	├	┼─	┼-	├	╁
	53	-	-	├	├	├-	├	┢	-	-
	54 55	┝	┢		H	⊢	⊢	⊢	⊢	├-
\vdash	56	⊢	-	├-	⊢	-	├─	\vdash	┝	├
\vdash	57	\vdash	├─	-	-	-	├	├	├	┢
\vdash	58	 	├	-	-	┢	┢	┢╾	-	├-
-	59	-		-	-	1	\vdash	╁	-	\vdash
	60	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	\vdash	⊢
	61	-		-	-	-	-	-	╁╾	┢
<u> </u>	62		-	┢	-	⊢	-	-	┢╌	⊢
	62 63		_	ŀ	├	┢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
\vdash	64	_	-	-	-	-	-	-	┢	┢
	64 65	-	 	-	┢	-	\vdash	┢	-	╁
	66	-		-	-		\vdash	-		⊢
	67			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash
	68	-		-	 		-	-		┝
	69	-	-	_	-		⊢	┢	-	┝╌
	70			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	71			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	72_				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash
\vdash	73		-	 -	-		\vdash	-	 	-
\vdash	74		_	-		-	-	-	-	
\vdash	75		-		├	┢	-	H	┝	
	76				\vdash		\vdash		\vdash	
	77			\vdash	\vdash				H	
	78		_	_	 	-	_	_	_	
	78 79				\vdash	\vdash				
	80			\vdash	\vdash	┢	·	一		
	81		_	Н	┢═	_	\vdash	\vdash	_	
	82									
-	83			┢╌			-	<u> </u>	-	
	84			_	\vdash		\vdash	\vdash	H	
	85					Г				\vdash
	86									
	87				-					\vdash
	88						Г		\vdash	
	89								\vdash	\vdash
	90									
	91									
	92									
	93				П					
	94									
	95			П	П		П	П		
	96							П		_
	97							Т		
	98		\Box							
	99							П		
	100									
				_	_	_	_	_	_	

Cl	aim	n Date								
<u> ~~"</u>		 	ı	_	Т		Ť	Г	Γ	Т
Final	Original									
	101				Г	1	1	Γ		
	102				L	L	L			
	103									
	104							Γ		
	105	L			L	L	L.,			
	103 104 105 106									
	107			<u></u>		_	_		_	L
	108								L	L
Ш	109	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
Ĺ	110	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	
Щ	111 112	_	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
$\sqsubseteq \sqsubseteq$	112	\vdash	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	113	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	 	_	<u> </u>
	114 115	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
-	115			<u> </u>	_	_				
	116		Ш	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	⊨	
	117	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>
<u> </u>	118	_		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>
	119 120 121				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	oxdot
	120				<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	Н
	121				_		_		_	Ш
	122 123	_		-	_		⊢	⊢	┝	Н
	123	-		_	-	⊢	┝		\vdash	Н
	124 125 126			_	├—	\vdash	_	\vdash	⊢	Н
	125	_		_	<u> </u>				-	Н
	127	-				_	_	┝	_	Н
	127 128 129			-			H	<u> </u>	_	Н
	120		-		<u> </u>	-		-	-	
	130	-			_	Н	Н		\vdash	\vdash
	130 131					H	Н		H	\vdash
	132					H		-	-	Н
	133				-				\vdash	Н
	134	\vdash		_	-	Н	\vdash			H
	135				\vdash	Н			Т	\vdash
	136		\vdash	-	\vdash	H				\vdash
1	137								Т	Н
$\neg \uparrow$	138					П				П
\dashv	138 139				П	П			П	\Box
	140									
	141									
	142									
	143	·								
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150		\neg							